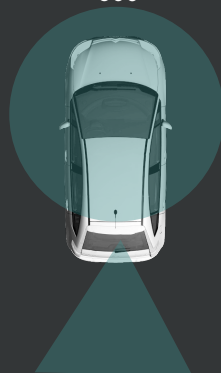


# LA RÉTROCAM 360°



Angle de vue  
360°



Angle de vue  
arrière 130°

## LES FONCTIONS

- On/Off automatique
- Vision nocturne
- Enregistrement en boucle
- Résolution HD 1080p
- Fonction G-sensor  
(capteur de collision)
- Surveillance parking
- Horodateur
- Lecture de la vidéo sur écran  
ou sur ordinateur
- Balance des blancs
- Contrôle des vibrations
- Mode photo
- Ecran 5 pouces
- Carte MicroSD max 32Go
- Batterie intégrée 900 mah (30 chocs)
- Chargement 12V ou USB

## OFFRE PACK CONFORT

CAMÉRA AVANT

+ CAMÉRA ARRIÈRE

+ CARTE SD 32GO

219,80€<sup>TTC</sup>  
au lieu de 239,70€<sup>TTC</sup>

## DESCRIPTION DES FONCTIONS

- > **On/Off automatique** : La caméra embarquée s'allume et enregistre automatiquement au démarrage du moteur puis se positionne automatiquement en mode «surveillance parking» lorsque vous coupez le moteur.
- > **Surveillance parking** : La caméra vous laisse le temps de quitter votre véhicule. Équipée d'une batterie interne, elle reste attentive à la moindre secousse et s'allume pour enregistrer le coupable en cas de choc.
- > **Enregistrement en boucle** : Les vidéos sont enregistrées sur la carte SD. Une fois celle-ci pleine, les vidéos les plus récentes écrasent automatiquement les vidéos les plus anciennes.
- > **Vision nocturne** : Avec son système infrarouge intelligent, la caméra enregistre de jour comme de nuit pour ne rater aucun évènement.
- > **Visionnez vos vidéos** : Vous pouvez visionner vos vidéos sur l'écran de la caméra ou en insérant la carte SD dans votre ordinateur.
- > **Capteur de collision (G-Sensor)** : Dotée d'un capteur de choc, la caméra s'allume pour enregistrer une séquence si le véhicule reçoit un choc. La caméra sauvegarde automatiquement la vidéo en cas d'accident ou de collision. Cette vidéo sera stockée sur la carte SD et n'entrera pas dans le processus d'enregistrement en boucle, elle devra donc être supprimée manuellement.
- > **Balance des blancs** : La caméra détecte automatiquement le changement de luminosité et adapte la qualité de l'image en fonction du temps (nuageux, ensoleillé, nuit).
- > **Contrôle des vibrations** : La caméra contrôle automatiquement les vibrations de la route pour adapter sa qualité d'image.
- > **Horodateur** : Les vidéos de la caméra sont certifiées et recevables auprès d'une juridiction Française. Infalsifiable elle indique la date et l'heure sur chaque vidéos.
- > **Mode photo** : Prenez des photos, capturez des images facilement en un simple clic.